



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM THUỐC TRUNG ƯƠNG

48 Hai Bà Trưng - Hoàn Kiếm - Hà Nội - Việt Nam
ĐT: +84.24.38252791 - Fax: +84.24.38256911

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



CHỨNG CHỈ PHÂN TÍCH
Certificate of Analysis

CHUẨN ĐÔI CHIỀU THỨ CẤP
Secondary Reference Substance

NATRI BENZOAT



SKS: C0322314

- I. **Mục đích sử dụng:** Chuẩn đôi chiều thứ cấp Natri benzoat SKS: C0322314 được sử dụng cho các phép thử định tính và định lượng bằng phương pháp phân tích hóa lý.

Intended use: The Secondary Reference Substance for Sodium benzoate No. C0322314 is intended to be used in physicochemical analysis for assay and identification.

- II. **Mô tả:** Bột kết tinh màu trắng.

Description: A white, crystalline powder.

- III. **Kết quả phân tích:** Chuẩn Natri benzoat ARS SKS: M120161 được dùng cho các phép thử định tính; và chuẩn Acid benzoic USPRSLô: R044Q0 có hàm lượng 99,7 % $\text{C}_7\text{H}_6\text{O}_2$, tính theo nguyên trạng, được dùng cho phép thử định lượng.

Analytical data: The Sodium benzoate ARS control No. M120161 was used as standard for identification tests; and the Benzoic acid USPRSLô. R044Q0, regarded as 99.7 % $\text{C}_7\text{H}_6\text{O}_2$ calculated on the as is basis, was used as standard for assay.

1. Định tính (*Identifications*)

- a. Phổ hồng ngoại

IR

: Phù hợp với phổ hồng của Natri benzoat chuẩn ASEAN.

Concordant with the infrared absorption spectrum of Sodium benzoate ARS.

- b. HPLC

: Thời gian lưu của pic chính trên sắc ký đồ của dung dịch thử giống với thời gian lưu của pic chính trên sắc ký đồ của dung dịch chuẩn.

The retention time of the major peak in the chromatogram of test solution corresponds to that in the chromatogram of the standard solution.

- c. Phản ứng của ion natri
Reaction of sodium

: Đúng

Conformed

2. Giới hạn kiểm
Alkalinity

: Đạt

Passed

3. Nước (KF) : 0,46 %
Water
4. Định lượng (HPLC) : 99,5 % C₇H₅NaO₂, tính theo nguyên trạng.
Assay Độ không đảm bảo do mở rộng U = ± 0,2 %, hệ số phủ k = 2 ở độ tin cậy 95 %.
99.5 % C₇H₅NaO₂, calculated on the "as is" basis.
Expanded uncertainty of the certified value U = ± 0.2 %, using a coverage factor k = 2 at level of confidence approximately 95 %.

IV. Hướng dẫn sử dụng: Không sấy trước khi dùng
Direction for use: Do not dry before use

V. Bảo quản: Nhiệt độ 2 – 8 °C, tránh ánh sáng.
Storage: Keep container protected from light, preferably at the temperature from 2 – 8 °C.

Date of adoption
18th February 2022

Hà Nội, ngày 18 tháng 02 năm 2022
VIỆN TRƯỞNG
Director



Đoàn Cao Sơn

Kiểm tra định kỳ (Re-test year)		
Đã kiểm tra (năm) Last re-test	Kiểm tra lần sau (năm) Next re-test	Phụ trách khoa (ký) Signature
	2025	<i>ACS</i>

Các thông tin về chất chuẩn có thể tra cứu theo địa chỉ: <http://www.nidqc.org.vn>
Visit the flowing link to see the updated information of reference substances:
<http://www.nidqc.org.vn>